



Regal AS™



Anti-Stat Glass & Surface Cleaner



RECOMMENDATIONS:

Economically clean any glass, plastic or hard surface while treating the surface with Anti-Static properties. Reduces re-soiling and the attraction of dust and debris.

- High Environmental Profile, Formulated with Green Seal Approved Materials
- Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- No harsh Ammonia smell or fragrance
- Meets (IAQ) Indoor air quality initiatives
- Non-Corrosive
- Ready-To-Spray

KEY FEATURES/BENEFITS:

Reduces re-soiling and the attraction of dust and debris.

DIRECTIONS:

Spray onto Surface. Wipe with a clean cloth or paper towel. Works exceptionally well within a micro fiber cleaning system.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid
Appearance: Clear blue liquid
Odour: Typical
pH: 10-11
Specific Gravity: 0.99-1.00
Solubility in Water: Complete
Viscosity: As Water

SIZES:

Ready To Use
42603: 4/4L
42608: 12/1L
42609: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0364



StrongArm™

Fiche technique

Regal AS™



Décapant antistatique en verre et de surface



RECOMMANDATIONS :

Nettoyez économiquement n'importe quelle surface en verre, en plastique ou dure, Tout en traitant la surface avec les propriétés antistatiques. Réduit re-solage et l'attraction des poussières et des débris.

- Profil Environnemental Élevé, Formulé avec les matériaux approuvés de joint vert
- Bas VOC (composés Organiques Volatils)
- Aucune odeur dure ou parfum d'ammoniaque
- Rencontre (IAQ) des initiatives d'intérieur de qualité d'air
- Non-Corrosives
- Prêt-A-Jet

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Réduit re-solage et l'attraction des poussières et des débris.

DIRECTIONS :

Pulvérisez sur la surface. Chiffon avec un tissu propre ou une serviette de papier. Travaux exceptionnellement tout à fait en conformité avec un système micro de nettoyage de fibre.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide
Aspect : liquide bleu clair
Odeur : Typique
pH : 10-11
Gravité spécifique : 0.99-1.00
Solubilité dans l'eau : Achevée
Viscosité : Comme l'eau

FORMATS:

Prête à l'emploi
42603: 4/4L
42608: 12/1L
42609: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0364